

TOPLA, ÇIKAR VE İLERLE (GİZLİ KUTUYU BUL)

Sırasıyla işlemlerin sonuçlarını bul ve Robotu ok yönünde sonucun rakamları toplamı kadar ilerlet.

$$\begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 60 \\ - 28 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 29 \\ + 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 10 \\ + 62 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangle \\ 13 \\ + 27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleleft \\ 96 \\ - 61 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 51 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104

TOPLA, ÇIKAR VE İLERLE (GİZLİ KUTUYU BUL)

Sırasıyla işlemlerin sonuçlarını bul ve Robotu ok yönünde sonucun rakamları toplamı kadar ilerlet.

$$\begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 73 \\ + 19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 88 \\ - 65 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleleft \\ 64 \\ + 17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangle \\ 34 \\ - 23 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 57 \\ + 14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 76 \\ - 66 \\ \hline \end{array}$$



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104

TOPLA, ÇIKAR VE İLERLE (GİZLİ KUTUYU BUL)

Sırasıyla işlemlerin sonuçlarını bul ve Robotu ok yönünde sonucun rakamları toplamı kadar ilerlet.

$$\begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 43 \\ - 24 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 26 \\ + 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleleft \\ 89 \\ - 29 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangle \\ 14 \\ + 17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 64 \\ + 16 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 44 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104

TOPLA, ÇIKAR VE İLERLE (GİZLİ KUTUYU BUL)

Sırasıyla işlemlerin sonuçlarını bul ve Robotu ok yönünde sonucun rakamları toplamı kadar ilerlet.

$$\begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 36 \\ - 22 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 12 \\ + 28 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleright \\ 92 \\ - 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangledown \\ 91 \\ - 81 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangleleft \\ 19 \\ + 20 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \blacktriangle \\ 12 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104